

Cod.: 567853	Paciente: Isaias de Jesus Gonzalez	Sexo: Feminino	Idade: 26 (A)
Atendido em: 21/01/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 71759186155	Convênio: Hismet

GLICOSE EM JEJUM

87 mg/dL

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 21/01/2026 Liberado em: 21/01/2026 14:58

Valores de Referência:

70 a 99 mg/dL



Assinado Digitalmente



Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963

A interpretação de qualquer teste com finalidade diagnóstica ou prognóstica depende de avaliação conjunta dos dados clínicos e da história médica do paciente.

Responsável Técnico: Bruno Bini Napoleão - CRBM 2121

Endereço: Av. General Vale, 350, Bandeirantes.
Telefone: 65-99295 3662

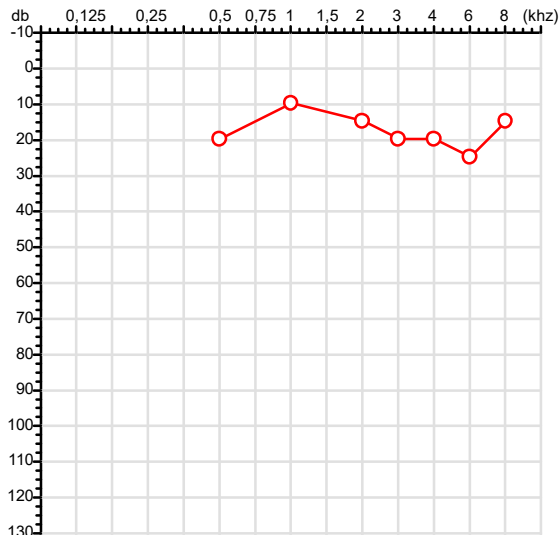
Exame n.º :793185

CPF :717.591.861-55
CNPJ :32.469.914/0001-92
Nascimento :26/03/1999
Motivo :Admissional
Repouso :14h
Data do Exame : 21/01/2026

Paciente :Isaias de Jesus Gonzalez
Razão :VM ENGENHARIA LTDA
Idade : 26 anos
Setor :GERAL
Função :AJUDANTE

RG :F520275-G/VENEZUELA

Orelha Direita



Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	20	10	15	20	20	25	15

Ossea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OD db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG

Médias Tritonais

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	20	10	15	15	20	20	25	22

Laudo Clínico OD

Audição normal

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lloyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lloyd e Kaplan, 1978)

Emanuel Sempio
Fonoaudiólogo
Audiologia Clínica e Ocupacional
CRFa 5-5297-8

Emanuel Sempio
Fonoaudiólogo
CRFa 5 - 5297 - 8

Assinatura eletrônica :AD749B3B5A0BE6B6D7CC7FBD270EC8A3

Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Isaias de Jesus Gonzalez

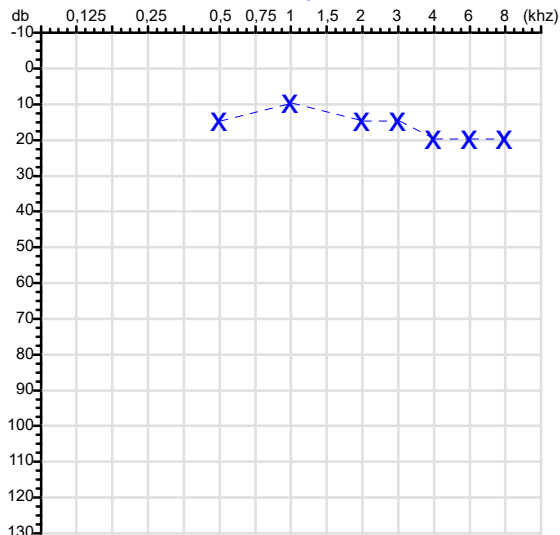
** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM

Última Aferição :12/08/2025

Audiometria

Orelha Esquerda



Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	15	10	15	15	20	20	20

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	15	10	15	13	15	20	20	18

Laudo Clínico OE

Audição normal

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lloyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lloyd e Kaplan, 1978)

Protocolo:26012110370948

Data:21/01/2026

Paciente:ISAIAS DE JESUS GONZALEZ

Nasc.:26/03/1999 RG :F520275-G-VENEZUELA

CPF:71759186155

Exame :ELETROENCEFALOGRAMA CLINICO

Resultado

A ATIVIDADE ELÉTRICA CEREBRAL DE REPOUSO MOSTROU-SE SIMÉTRICA ENTRE ÁREAS HOMÓLOGAS, ORGANIZADA, CONSTITUÍDA POR UM RITMO ALFA DOMINANTE, 09-10HZ DE MÉDIA AMPLITUDE, COM PREDOMÍNIO NAS REGIÕES POSTERIO. AUSÊNCIA DE ATIVIDADE EPILEPTIFORME. DURANTE TODO O DECORRER DO EXAME, MESMO COM A ATIVAÇÃO PELA HIPERPNÉIA, NÃO FORAM REGISTRADOS GRAFOELEMENTOS PATOLÓGICOS. ELETROENCEFALOGRAMA DIGITAL, REALIZADO DURANTE VIGÍLIA, EM CONDIÇÕES TÉCNICAS SATISFATÓRIAS.

Impressão diagnóstica

DENTRO DOS PARÂMETROS NORMAIS.

DR. CESAR ANDROLAGE
Neurologista CRM 7432 MT RQE 4011 MT
CRM-MT 7432

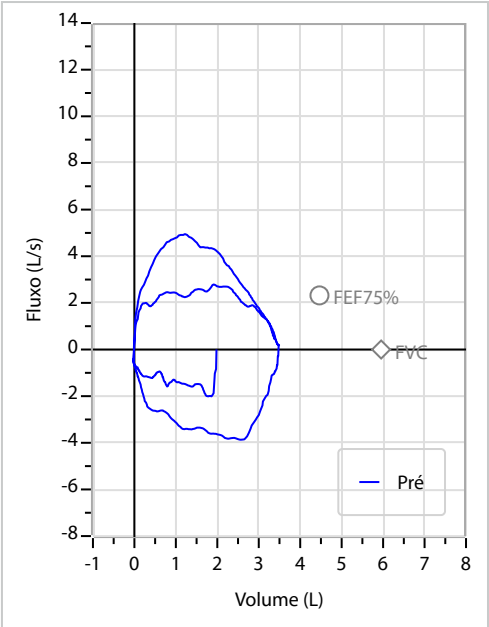
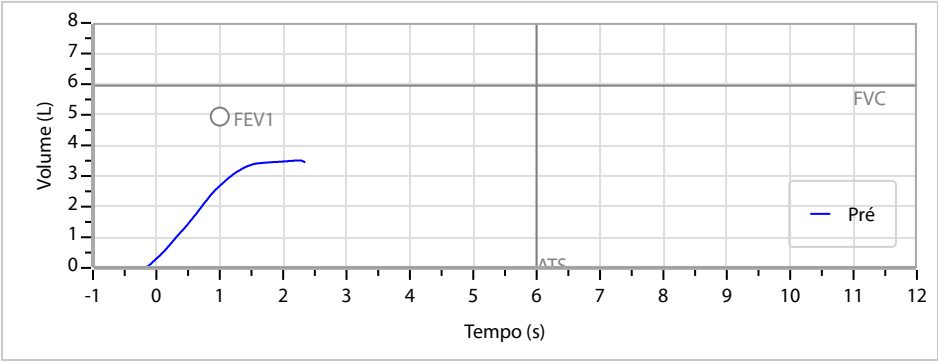
v1.0 Chave:<http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=724565361928234981677458002621>



Nome	ISAIAS DE JESUS GONZALEZ		ID1	793185	Sexo	Masculino	Idade	26,8	Peso (kg)	80,00	Altura (cm)	190,0
Agrupamento	--	D.O.B.	26/03/1999	--	BMI (kg/m2)	22,2	Fumante	Sim	Anos de Tabag...	4	Cig/Dia	10
Técnico	--	Médico	--	--	Classe 2	--	Etnia	--	Outros/Não Especificado			

CAPACIDADE VITAL FORÇADA	Imprimir Resultado dos testes	Definir previsão	Posição do Teste
	09:39	GLI	SENTADO

		Meas.	Pred	% Pred	z score	
FVC	L	3,52	5,95	59	<div><div></div></div>	
FEV1	L	2,65	4,94	54	<div><div></div></div>	
FEV1/FVC%	%	75,3	83,6	90	<div><div></div></div>	
FEV1/Vcmax%	%	75,3	83,6	90	<div><div></div></div>	



Interpretação
O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 75,3% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 3,52 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.

Assinatura: _____